



Dwustronny statyw chłodzący Cooling-Cube



Wyjątkowo praktyczny i uniwersalny statyw chłodzący. Umożliwia chłodzenie zarówno probówek 1,5 ml oraz 2 ml jak i płytek, pasków oraz probówek do PCR (0,2 ml). Wystarczy umieścić statyw na 12 godzin w temperaturze -25°C do -8°C, by mógł przez około 4 godziny utrzymywać próbki w temperaturze 0°C.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	B-0161	Dwustronny statyw chłodzący Cooling-Cube

Opis

Wyjątkowo praktyczny i uniwersalny statyw chłodzący. Umożliwia chłodzenie zarówno probówek 1,5 ml oraz 2 ml jak i płytek, pasków oraz probówek do PCR (0,2 ml). Wystarczy umieścić statyw na 12 godzin w temperaturze -25°C do -8°C, by mógł przez około 4 godziny utrzymywać próbki w temperaturze 0°C.

Statyw może pomieścić 36 probówek o poj. 1,5ml / 2ml lub (z drugiej strony) 10 probówek 1,5ml / 2,0 ml i 96 probówek 0,2 ml (lub 1 płytka 96-dołkowa).

Wymiary: 14,3 x 14,3 x 6,4 cm.